

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. dkk. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- BSNP. 2006. *Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Depdiknas. 2004. *Peningkatan Kualitas Pembelajaran*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.
- _____. 2008. *Penilaian Kinerja Guru*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional, Direktorat Jenderal Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan.
- Hamalik, Oemar. 2010. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamdani. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar*. Bandung: Rosda.
- Karsidi, Ravik. 2005. *Sosiologi Pendidikan*. Surakarta: UNS Press dan LPP UNS.
- Kusumawati, Henny dan Nur Aksin. 2008. *Gemar Matematika 5*. Jakarta: BSE
- Poerwanti, Endang, dkk. 2008. *Asesmen Pembelajaran SD*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.
- Pitajeng. 2006. *Pembelajaran Matematika yang Menyenangkan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.
- Royani, Muhammad. 2008. *Pendekatan Realistik dalam Soal Cerita pada Buku Matematika Sekolah Dasar*. Jurnal Ilmiah Kependidikan Vol. 3 No. 1, Januari – Juni 2008.
- Saminanto. 2011. *Ayo Praktik PTK (Penelitian Tindakan Kelas)*. Semarang: Rasail Media Group.
- Suarjana, I Made. 2007. *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemecahan Masalah, Penalaran, dan Komunikasi Matematik Melalui Pembelajaran Matematika Realistik*. Jurnal Pendidikan dan Pengajaran UNDIKSHA, No. 4 TH. XXXX Oktober 2007.
- Sumardiyono. 2004. *Karakteristik Matematika dan Implikasinya Terhadap Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan

Dasar dan Menengah Pusat Pengembangan Penataran Guru (PPP-G) Matematika.

Suparno, Anna Suhaenah. 2004. *Peningkatan Kualitas Pembelajaran*. Jakarta:Departemen Pendidikan Nasional.

Supinah. 2008. *Pembelajaran Matematika SD dengan Pendekatan Kontekstual dalam Melaksanakan KTSP*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika.

Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

Uno, Hamzah B. 2009. *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.

Wijaya, Ariyadi. 2011. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Lambertus. 2010. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa SD Melalui Pendekatan Matematika Realistik*. Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 1 No. 2, Juli 2010.

Rinawati. 2010. "Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V pada Materi Pokok Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan melalui Pembelajaran Matematika Realistik di SD Negeri Dumeling 02 Brebes. Skripsi: Universitas Negeri Semarang".

Marpaung, Y. 2009. *Karakteristik PMRI (Pendidikan Matematika Realistik Indonesia)*. Diunduh di www.p4mriusd.blogspot.com Tanggal 19 Oktober 2013 pukul 15.23 WIB.

Rozanie, Irawan. 2010. *Realistic Mathematic Education (RME) atau Pembelajaran Matematika Realistik Indonesia (PMRI)*. Diunduh di <http://ironerozanie.wordpress.com/> Tanggal 20 Oktober 2012 pukul 13.48 WIB.